

LEGENDA:

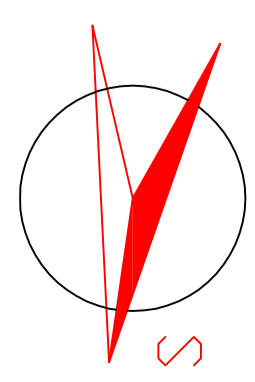
- zateplení:
 - sokl a min.600mm pod UT - základová tvarovka TERMOJ venkovní stěna XPS min.80mm;
 - vnitřní stěna EPS tl.60mm
 - podlaha IN.P. - EPS 60mm pod bet.deskou nad deskou 140mm Styrotherm Plus
 - vč.systémdesky podlahového topení
 - fasáda - Styrotherm Plus 70 tl.min.140mm;
 - komínové těleso minerální deska tl.100mm a fasáda v 5:500mm okolo těleso tl.min.140mm;
 - okna - zasklení trojskloj celkový prostor max.0,9W/m² Ki parotěsná přípojovací spára; osazení do systému ILLBRUCK PR007 a PR008

- A - přízdívka WC - výška cca 1,6m
- B - tříslizkový komín na TP - typ Plewa Classic K s přivětráváním; předběžně DN 180mm;
- DN konzultovat s dodavatelem dle zamýšlené křbové vločky
- C - ve skládě pod křebem vynechat polystyren ve skládě podlahy; v prostoru min.400mm okolo křbu provést nespálňnou podlahu. Přivod spaluvzduchu provést z komína.
- D - železobetonové schodiště s obkladem nášlapů a podstupnic tvrdým dřevem
- E - odvětrání garáže; DN 100mm nad č.podl. a pod stropem; na fasádě kryt mřížkou proti hmyzu
- F - odvětrání digestoře na fasádu DN100; kryto lamelami proti povětrnosti a mřížkou proti hmyzu

kontaktní zateplovací systém

zdivo Porotherm

DZN.	MÍSTNOST	PLOCHA	PODLAHA	STĚNY	STRDP
1.1.	ZADVĚŘĚ A CHODBA	6,80 m ²	ker.dlažba	štuková hladká	
1.2.	TECHNICKÁ MÍSTNOST	5,40 m ²	ker.dlažba	štuková hladká	
1.3.	HYGIENICKÁ MÍSTNOST	4,23 m ²	ker.dlažba	ker.obkl. v.2,0m	
1.4.	KOMPIRA	2,93 m ²	ker.dlažba	štuková hladká	
1.5.	SCHODIŠŤ, PRŮSTOR	6,06 m ²	tvrdé dřevo	štuková hladká	
1.6.	OBPĚKOU + JIDELNA	29,19 m ²	vinyl	štuková hladká	
1.7.	POKOUJ	14,28 m ²	vinyl	štuková hladká	
1.8.	GARÁŽ	29,85 m ²	konundvysyp	štuková hladká	štuková hladká omítka



VYPRACOVAVL:		Projektová dokumentace pro ÚR a DS
INVESTDR:		
AKCE:	NDOVSTAVBA RODINNÉHO DOMU	DATAUM: 02/2016 MĚŘÍTKO: 1:50 Č.VÝKRESU: 2
MÍSTO STAVBY:		Č.PARÉ:
VÝKRES:	PŮDORYS 1.N.P.	